

**Mehdi
REHM
RT212**

DOCUMENTATION
Partie : Programmeur

SAE 3.02 - Développer des applications communicantes

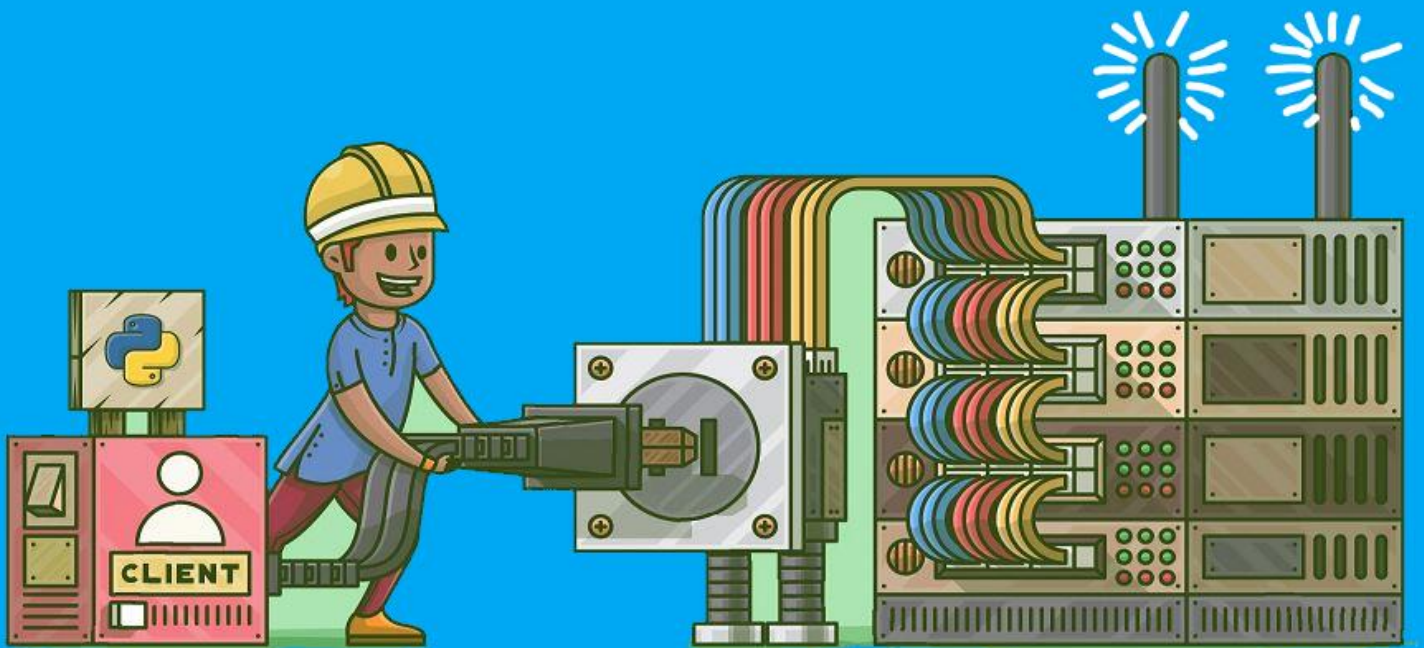


Table des matières

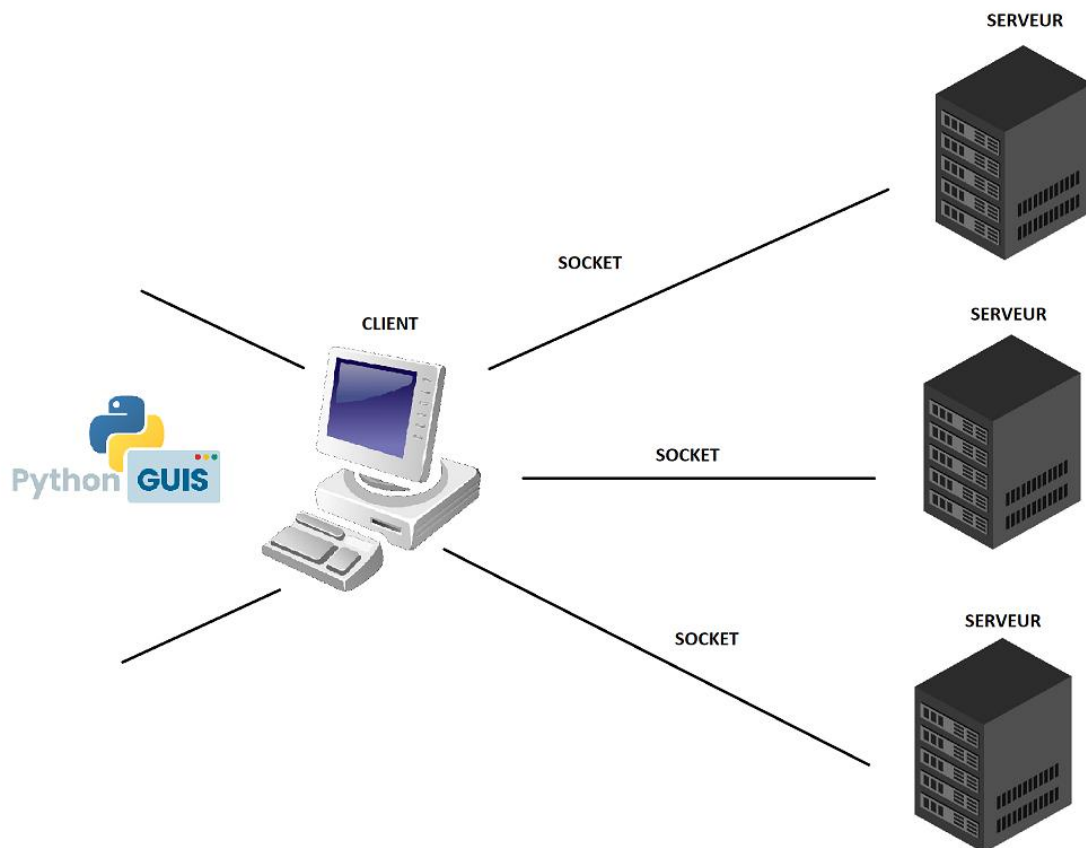
<i>Introduction.....</i>	<i>3</i>
<i>I. Programmeur.....</i>	<i>4</i>
<i>1. Schéma</i>	<i>4</i>
<i>2. Architecture</i>	<i>5</i>
<i>3. Ce qui a été réalisé.....</i>	<i>5</i>

Introduction

Cette documentation est une documentation programmeur, elle contient toutes les informations niveau programmeur.

I. Programmeur

1. Schéma



2. Architecture

Partie Client :

Le client comporte 4 classes :

- La classe Client : regroupant la connexion, l'envoi de message, la réception et le dialogue client-serveur
- La classe GUI : code PyQt5 de l'interface graphique (page de connexion)
- La classe CSV : code PyQt5 de l'interface graphique (page CSV)
- La classe Onglet : code PyQt5 reprenant les classes en affichant tous les codes sur 2 onglets différents.

Partie Serveur :

Le serveur comporte une fonction avec 3 whiles différents et des itérations ensuite pour les commandes.

3. Ce qui a été réalisé

J'ai tout réalisé de ce qui a été demandé dans le cahier des charges à part les options supplémentaires.